Index of Claims

Application/Control No.

10/691,073 Examiner

Anthony D. Barfield

Applicant(s)/Patent under Reexamination

CATANZARITE ET AL.
Art Unit

3636

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled	
÷	Restricted	

N	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
0	Objected

Ci	Claim Date			1	Claim Date							\neg	Claim													
	1111	\vdash				المار	<u> </u>					Cli		-		—		7010	'	\neg		\dashv	ŀ	Cit		
Final	Original											Final	Original											Final	Original	
	1	+	_	\vdash					-				51		-	\dashv	寸	-	+	-	\dashv	\dashv	ł		101	
	2	1							-				52			\neg	_	_			_	_	İ		102	
	3	1	├─	-			_	_			1		53	_					\neg	\neg		\neg	ı		103	
	4	\Box	\vdash								1		54	_			\neg	\neg				\neg	Ì		104	
	5	\forall							-		1		55										Ì		105	
	6	П									1		56							П			ı		106	
	7		_								1		57												107	
	8	П						Г			1		58												108	
	9	П]		59												109	
	10]		60						\perp				ļ		110	
	11]		61									_	ļ		111	
	12		_]		62						_	_					112	_
	13	Ц					<u> </u>	L					63						_				- 1		113	<u> </u>
L	14	Ш		L		_		L					64	_					_	_	_	_			114	<u> </u>
	15	Ц			_		_	_			Į		65						_	_		_			115	<u> </u>
	16	Ц	<u> </u>			_	_	<u> </u>	L	_	Į		66			_			_		_	_			116	<u> </u>
	17	11	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>				67			_			-	-	_				117	
ļ	18	1				ļ	<u> </u>	ļ	L	<u> </u>	-		68	_	_			\vdash	\dashv			_		<u> </u>	118	
	19	Ц.	_		_		<u> </u>	<u> </u>	H	<u> </u>	-		69									\vdash		<u> </u>	119	
	20	#			_	_	┝	_	ļ		-		70	_	-			\dashv	\dashv			Н		<u> </u>	120 121	<u> </u>
	21	╀	_	_		<u> </u>	-	_	├-		1		71		-	Н		\dashv			_	Н		<u> </u>	122	
-	22	₩	-	\vdash			-	⊢	-	_	1	├	72 73	-	<u> </u>	-	-	\dashv	\dashv	\dashv	_	\dashv			123	
	23	#	-	├		-	┝	H	┢	⊢	┨		74	-	-	H		-	\dashv	\dashv		-			124	
	25	╫	 	├-		-	\vdash	\vdash		┝╌	1		75	-		Н		-	\dashv	\dashv		\dashv			125	-
<u> </u>	26	+		-	-			-	┢	\vdash	1		76	\vdash		-		-		-		\dashv			126	\vdash
	27	Н		\vdash		-	-	╁		\vdash	1		77	-	-				\dashv	\dashv		\dashv			127	
-	28	H		┢		┢╾	 	\vdash	H	┢	1		78		-					\dashv		\dashv			128	
-	29	 	┢─				-	 	 		1	_	79	_		П									129	
	30	H				\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	┪	1		80	1		П				寸		T			130	·
	31	11		\vdash	_			\vdash			1		81						\neg	T			Ì		131	
	32										1		82												132	
	33	Ħ		<u> </u>						Г	1		83												133	
	34	П											84												134	
	35]		85												135	L_
	36	Ц								L]		86		<u>L</u>										136	<u> </u>
	37	Ш					L	L	<u>L</u>				87	<u></u>								Щ			137	<u>_</u>
	38	Ц		L		_	_	_	L.	_			88	_								Ш			138	<u>_</u>
	39	4	_			_	_	<u> </u>	L	_			89	<u> </u>	L_					_		Ш			139	<u> </u>
<u> </u>	40	•			_		<u> </u>	L	_	<u> </u>			90		<u> </u> _					_		Н			140	L_
<u> </u>	41	+	<u> </u>		<u> </u>	_	ļ			ļ			91	 _	<u> </u>							Ш		<u> </u>	141	⊢
<u> </u>	42	-	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	-	ł		92	_	_			Ш	\dashv			Н		<u> </u>	142	
	43	 	 	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	-	-	<u> </u>	⊢-	1	<u> </u>	93	 -	 	H	\vdash	\vdash				Н			143	
	44	├	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1	├	<u> </u>		1	<u> </u>	94	\vdash	-							$\vdash\vdash$		<u> </u>	144	
	45 46	├ —	├	₩	\vdash	-	+-	⊢	\vdash	-	1		95 96		\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\dashv		Н		<u> </u>	145 146	
	47	1	\vdash	 		-	┼	-	\vdash	├-	+	<u> </u>	96			\vdash	-	\vdash	\vdash			Н		 	147	-
	48	┼	├-	├	├	-	╁	\vdash	╁	\vdash	1	-	98		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\dashv		Н		<u> </u>	148	-
-	49		├	╁	-	┝	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	1		99	-	 		\vdash	H	\vdash	\dashv		Н			149	\vdash
-	50	+	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	 	\vdash	1		100	-	-	\vdash			\vdash	\dashv	-	Н		<u> </u>	150	\vdash

Te Sp	Cla	aim				Ε	Date				
101											
101	nal	jinį									
101	ιĒ	Oriç									
104											
104		101								_	\Box
104		102			_						
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 148 149 149 149 148 149 149 148 149 149 149 149 148 149 149 144 145 146 147 148 149		103			_						
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 148 149 149 149 148 149 149 148 149 149 149 149 148 149 149 144 145 146 147 148 149		104						·			
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105									
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106			_						
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107		_	-			-			
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108									
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109			<u> </u>			<u> </u>			\dashv
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	H					_			
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111	H					_			
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112			-						\vdash
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	┝	\vdash		-					Н
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	\vdash	\vdash	├		Η,	_		-	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	⊢	┝	-	-	_	\vdash	_		
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117	-	\vdash		\vdash	-			\vdash	\vdash
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110		_		H		├─			-
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110		┝	├	-		\vdash	-		\vdash
123	_	120		-	_	-		\vdash	\vdash		
123		121		\vdash	-						\vdash
123		122		\vdash	-		<u> </u>	-	_	-	
131		123		-	\vdash	-			\vdash	\vdash	H
131		124		-	\vdash	\vdash	-		_	\vdash	\vdash
131		125	-	-			-			 	\vdash
131		126		┢		_					
131		127		_	-				_	_	П
131		128									
131		129		-			_				
131		130				Г					
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132									П
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133		Г	Г						
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134									
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135									
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136									
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137		<u> </u>							
141 142 143 144 145 146 147 148		138			ļ		<u> </u>		<u> </u>	L	
141 142 143 144 145 146 147 148		139	_		<u> </u>	<u></u>	_	$oxed{\Box}$	_	_	Ш
142 143 144 145 146 147 148 149	L	140	_			<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	Ш
143	<u> </u>	141			$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	<u> </u>	L	_	<u> </u>	Ш
144	<u> </u>	142			<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
145 146 147 148 149 149				<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
146 147 148 149	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	\square
147	 		<u> </u>	_	ـ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	-
148	L		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	\sqcup
149			<u> </u>	_	├	<u> </u>	 	 	<u> </u>	 	Щ
	<u> </u>		├	<u> </u>	├-	 	⊢ –	_	⊢-		Ш
1150			1—	 -	-	\vdash	-	<u> </u>	-	_	\vdash
	L	T 150	<u> </u>		1	Щ.	L	l	L	<u> </u>	لــــا